

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ»



Программа повышения квалификации

**«ТЕХНОЛОГИИ ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТЕЙ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА»**

руководитель программы:
Пухов Дмитрий Николаевич

зав. сектором физической реабилитации и оздоровительных технологий



АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Современные условия предъявляют новые требования к квалификации педагогов и специалистов физической культуры, к организации образовательного процесса с детьми школьного возраста.

Данная программа направлена на формирование знаний, умений и навыков специалиста физической культуры в работе с детьми школьного возраста. В рамках данной программы, на основе многолетних исследований сотрудников СПбНИИФК, слушателям будут предоставлены материалы, отражающие специфику деятельности педагога по физической культуре в школе и в рамках реализации ФГОС.

Материалы программы отражают основные положения и требования, предъявляемые в рамках ФГОС по предмету «Физическая культура», психологические и личностные особенности детей школьного возраста, современные педагогические технологии, основы планирования и организации занятий физической культуры с использованием информационных технологий.



ПРОГРАММА КУРСА

Наименование разделов, модулей, тем	Всего часов	Лекции	Практическая работа	Самостоятельная работа	Кол-во часов контроля	Тип контроля
Модуль 1. Современные физкультурно-оздоровительные технологии на уроках физической культуры	6	2	2	1	1	Тест
Модуль 2. Методика повышения вовлеченности детей школьного возраста в занятия физической культурой	7	2	3	1	1	Тест
Модуль 3. Применение информационных технологий в физкультурно-оздоровительной деятельности детей школьного возраста	8	2	4	1	1	Тест
Итоговая аттестация	3					Итоговый тест
Итого часов	24	6	9	3	3	



МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Министерство спорта Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ»
(ФГБУ СПбНИИФК)

*Маточкина А.И.
Пухов Д.И.
Антипова Е.В.
Малинин А.В.
Савенко М.А.*

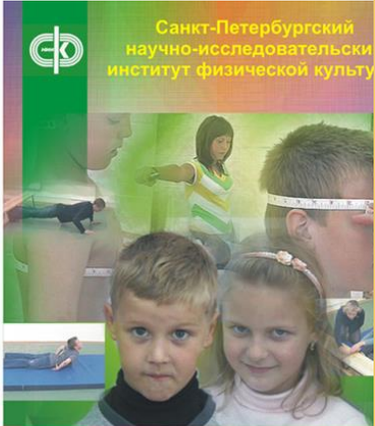
Технология повышения вовлеченности детей
школьного возраста Российской Федерации в
занятия физической культурой

Методические рекомендации

Санкт-Петербург
2019

СПб НИИФК Мультимедийное учебное пособие

Санкт-Петербургский
научно-исследовательский
институт физической культуры



Мультимедийное учебное пособие
«Инновационные технологии
диагностики психофизического
состояния школьников»

КоСМОС 5.65

Профессиональная версия
Автоматизированная система тестирования
и выдачи рекомендаций. Версия 5.65
Иванов Павел Владимирович

Паспорт | Функции | Физич. развитие | Опросники | Люшер | Деиг.подгот. | Результаты | База данных | Аналитика

Режим
 Общий Школьный мониторинг

Ф.И.О.
Иванов Павел Владимирович

Возраст
10

Пол
 мужской женский

Характер труда
не определен

Дата
12.04.2019

Время
12:21

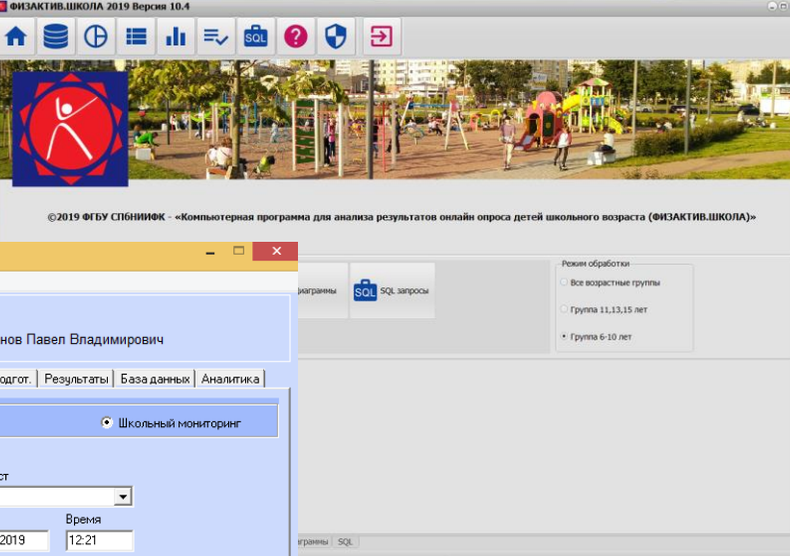
Профессия (социальное положение)
учащийся

Сегодня Сейчас

ОУ
Класс

Возраст - верное значение (диапазон: 1..100)

ФИЗАКТИВ.ШКОЛА 2019 Версия 10.4



©2019 ФГБУ СПбНИИФК - «Компьютерная программа для анализа результатов онлайн опроса детей школьного возраста (ФИЗАКТИВ.ШКОЛА)»

Режим обработки
 Все возрастные группы
 Группа 11,13,15 лет
 Группа 6-10 лет

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОГРАММЫ

- В ходе освоения программы слушатели овладеют методикой применения современных информационных и физкультурно-оздоровительных технологий в работе с детьми школьного возраста.
- Программа поможет специалистам физической культуры ознакомиться с современными физкультурно-оздоровительными технологиями на уроках физической культуры, методикой повышения вовлеченности детей школьного возраста в занятия физической культурой, новыми подходами к организации и проведению занятий по физической культуре детей школьного возраста и их родителей.
- Курс ориентирован на совершенствование компетенций в организации и проведения занятий физической культурой с детьми школьного возраста с учетом требований профессиональных и образовательных стандартов.
- Слушатели, успешно прошедшие программу повышения квалификации дополнительно получают **сертификат** об освоении методики применения компьютерной программы "Космос" для тестирования физического состояния занимающихся физической культурой.

